Index		

Application/Control No.

09/488,969

Examiner

Maikhanh Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BAER ET AL.

Art Unit

2176

Rejected **Allowed**

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	aim	Date										
٠.٤			_			<u> </u>	$\bar{\Box}$			г		
Final	Original	9/8/05	2/24/06									
	1 2 3 4 5 6 7	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>									
	2	√	√									
	3	✓	✓				<u> </u>	_	_	Ш		
	4	√	√		_					Ш		
	5	✓	√_				L		_	Ш		
	6	Ý	Ϋ́				<u> </u>		<u> </u>	-		
	-	√,	¥	-		_	├—		⊢	Н		
	9	√	√	H			⊢	_	-	Н		
	10	1	\			-	⊢	_	⊢	Н		
	11	./	7	 			-	-	├─	\vdash		
	12	·/	٧./	\vdash	_	H	\vdash	\vdash	 	H		
	10 11 12 13 14 15 16 17 18	7	1/	\vdash	-			\vdash	\vdash	\vdash		
	14	Ť	Ť	\vdash	-	\vdash	 	Ι	\vdash	\vdash		
	15	Ť	Ť	T			\vdash	Т	Г			
	16	Ė	Ė									
	17											
	18											
	19											
	20											
	20 21 22	L	_		L	<u>L</u> _	L		L			
	22		_	_	_	_		L				
	23 24 25 26 27 28 29 30 31 32											
	24	_	_		_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_		
	25	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	-	\vdash		
	26	⊢	 	<u> </u>								
	20		<u> </u>	⊢	 	_	┝	-		<u> </u>		
	20	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-		
	30	<u> </u>	 		 	 	-					
	31	┢	-	┢	┢		┢	 	 	\vdash		
	32	-	╫─	-	 	┢	╁─	-		-		
	33		\vdash		-	 	┢	-				
	34	 	\vdash	1	<u> </u>	 	 		-			
٠,	34 35	Т		Т	Г	\vdash	t —	Т	Г			
	36		Г	Т	Т		 	\vdash	Г			
	37				Г			Г	Г			
	38											
	39											
	40		Ľ									
	41		Ĺ					匚				
	42	<u> </u>	L	<u> </u>	L	_	<u> </u>	L	_	L		
	43	_	L_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	oxdot	Ш		
	44	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ		
	45	<u> </u>	L.	⊢	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Н		
	46	<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>	⊢	├	\vdash	<u> </u>	Н		
	47	├	<u> </u>	├	\vdash	\vdash	₩	\vdash	\vdash	Н		
	48 49	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-	-	\vdash	\vdash		
	50	 		├-	\vdash	-	-	<u> </u>	\vdash	Н		
	เมน											

Cla	im					Date	=]	Cla	aim					Date	e		_	_
	Original	9/8/05	2/24/06									Final	Original									
	1	√	^			L				L			51									
_	2	√	 				<u> </u>			<u> </u>			52		_			ᆫ			Щ	
_	3	√	^			_	<u> </u>		_	<u> </u>			53					_	_			
	4	√.	√		_	<u></u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>			54	\sqcup	_			_				
	5	^	1			_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			55	\square	_			_				
_	6	, 	,				<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			56	\sqcup				_				
	7	Ϋ́	1			_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			57	-	_			_	_		Ш	
	8	,	,				\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	h sta		58	\square				<u> </u>		_		
	ς (σ	1	√		_		<u> </u>	_	<u> </u>	⊢	- 1	<u> </u>	59	Н	_							
\dashv	10	Ý	√			_	<u> </u>	_	<u> </u>	├			60	Н	-	_					Н	
_	11	✓	^	_			_	⊢	<u> </u>	_			61	Н	_			_				
\dashv	12	^	√,					⊢	_	<u> </u>			62	Н	_	_		-	_	_	Н	_
	13	Ϋ́	,	<u> </u>	-	<u> </u>	-	├	<u> </u>		,	<u> </u>	63	\vdash	\dashv	_		 	├	-		
-	14	Ý	^			-	<u> </u>	├	<u> </u>	├	. 470		64		-				 	<u> </u>	-	Ŀ
\dashv	15	√	<		<u> </u>	H	-	-	-		1		65	Н	_				H	<u> </u>		
-	16				<u> </u>	H		┝	⊢	┝	-		66	$\vdash \vdash$	_		-	-	⊢	<u> </u>	H	
	17				-	⊢	_	┝	⊢	<u> </u>			67	\vdash	-		-	-	-			-
-	18	_			<u> </u>	-	_	┝	_	-			68	\vdash			_		H	H		
	19				├	-	-	├	┝	<u> </u>	-	ļ <u>.</u>	69	H			_		_	┝	H	
	20	_			<u> </u>	-	-			_	ł	<u> </u>	70	H			_	-	<u> </u>	<u> </u>		
	21 22	_			<u> </u>	<u> </u>	┞	_	ļ	_		ļ	71		_		_		├-	_	H	
_	22				<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	ł		72	\vdash			_	Ь.	-	<u> </u>		-
	23				<u> </u>	_			_	_	ł		73		_		<u> </u>		-	<u> </u>	<u> </u>	
_	24		_		_	_	L	<u> </u>	_	├—			74	\vdash			_	<u> </u>	_		 	
	25					<u> </u>	-			_			75	\vdash	_		<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	
_	26			<u> </u>			<u> </u>			_		ļ	76	$\vdash \vdash$	_		<u> </u>	⊢	 	⊢	<u> </u>	-
	27			_		_	_		ļ	<u> </u>			77	\vdash	_		<u> </u>			<u> </u>	_	_
	28			_	_	⊢	┝	<u> </u>		<u> </u>			78	Н	_		┡	-	⊢		<u> </u>	_
	29		_		ļ	-	_				2		79			_	<u> </u>	_	<u> </u>		H	
_	30	_		_	_		<u> </u>	_	_	<u> </u>			80	$\vdash \vdash$	_				⊢	<u> </u>	<u> </u>	
	31		_		├—	⊢	├—	<u> </u>	<u> </u>	-	-		81	\vdash	_		<u> </u>		-		Щ	_
	32 33		_			<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	l	ļ	82				<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	
_	33		\vdash	_	<u> </u>	-	_	<u> </u>	-	_			83		_		_	_	⊢	┝	\vdash	-
	34	\vdash	Н	_	├	⊢	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ł		84	\vdash	_		-		-	<u> </u>	Щ	-
_	35			_	<u> </u>	┝	├—	<u> </u>	_	-	1		85	\vdash			<u> </u>		├	-	<u> </u>	-
4	36	\vdash	Н	<u> </u>	\vdash	 	├—	-	<u> </u>				86	$\vdash \vdash$	_		\vdash	├	\vdash		 -	-
-	37			_	\vdash	\vdash	 	<u> </u>	├—	├-	1		87	$\vdash \vdash$	_	-	\vdash	├-	 —	\vdash	\vdash	-
-	38	_		_	\vdash	\vdash	├-	<u> </u>	-	<u> </u>	{	<u> </u>	88		-	,	\vdash	⊢	⊢	\vdash	\vdash	\vdash
-	39		-	-	├	├	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	1	ļ. —	89 90	\vdash	_	Ĺ	-	\vdash	 	\vdash	 	_
-	40	\vdash	\vdash	<u> </u>	├	 	\vdash	—	-	<u> </u>		<u> </u>		$\vdash \vdash$		-	\vdash	├	 	\vdash	\vdash	-
-	41 42		-	-	 	⊢-	⊢	⊢	 	\vdash		<u> </u>	91	\vdash			<u> </u>	\vdash	-	├—	-	-
		\vdash	_	_	\vdash	\vdash	\vdash	⊢-	_	<u> </u>		<u> </u>	92				\vdash	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	-
_	43	ļ		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	├	⊢	\vdash	⊢		<u> </u>	93	-		<u> </u>	<u> </u>	-	 	├-		_
	44	<u> </u>	\vdash	L		_	\vdash	 	<u> </u>	├			94	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	 	 	\vdash	\vdash	_
4	45	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	⊢	 	<u> </u>	├	├		<u> </u>	95	\vdash		<u> </u>	<u> </u>		-		\vdash	_
\dashv	46 47	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	├-	⊢	├—	⊢	<u> </u>	\vdash			96	$\vdash \vdash$	-	-	<u> </u>	├-	⊢	\vdash	-	_
\dashv		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	\vdash		<u> </u>	97	$\vdash \vdash$	_	_	<u> </u>	-		-	\vdash	
-	48	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	-		\vdash	<u> </u>		<u> </u>	98	$\vdash \vdash$			<u> </u>	<u> — </u>	⊢	\vdash	$\vdash\vdash$	
-	49	<u></u>			⊢	-		<u> </u>	\vdash	<u> </u>		-	99	\vdash	\dashv		<u> </u>	 	├—	<u> </u>		
	50	لـــا	اا		L	l	_				1	L	100	اا				L	L	L	L	

Tell Tell <td< th=""><th>Cla</th><th>aim</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>Date</th><th>9</th><th></th><th></th><th></th></td<>	Cla	aim					Date	9			
101											
101	<u> </u>	ina									
101	li⊟	rig									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		0									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		101			_						\neg
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		102									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 144 145 146 147 148 149	\vdash	103	\vdash	 	-	_	Н	\vdash	Н		_
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		104	\vdash	-		_		Н			_
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	\vdash	105	├-	┢	_	_		\vdash		-	-
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	 	106	\vdash	\vdash	-			-	-	\vdash	\dashv
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 144 142 143 144 145 146 149 149	⊢	107	<u> </u>	\vdash			-	\vdash			
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 149 149	<u> </u>	107		┝				-		-	\dashv
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148 149 149	<u> </u>	100		┝	_	\vdash	_	-		H	\dashv
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		109	_	-				H		H	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		-		_		\vdash	\vdash	-	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	\vdash	111		├—	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 149 149	<u> </u>	112	<u> </u>	├	-	<u> </u>	\vdash	├-	<u> </u>	 	Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	ļ	113	<u> </u>	\vdash	 	\vdash	<u> </u>	├-	\vdash	\vdash	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	<u> </u>	114	<u> </u>	 			<u> </u>	├—	<u> </u>	<u> </u>	Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	\vdash	115	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Ш
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		116	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Щ
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		117	_			<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	
120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		118	_	L	_	_		L		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	
121		119									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	L	120	<u> </u>	L	_						
125		121	<u> </u>	_		_				L	
125		122		L							
125		123		L	<u> </u>						
125		124									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		125	L	<u> </u>			L	L			
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		126	L		_						
130		127									
130		128									
130		129									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		130						Г			
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		131				Г					
133		132									
134		133				Г	Г				
135		134		Γ	Г	 	T	Г			П
136		135									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	Г		\vdash	Г	\vdash		T	Г	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	\vdash			T	 	T	 	T	Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	\vdash			Т	 	Т	\vdash	t	
140		139		_	Н	Т	\vdash	Т	┰	T	Н
141	\vdash	140	-	 	Т	Н	\vdash	H	┢	\vdash	Н
142	\vdash		\vdash		H	\vdash	\vdash	\vdash	t	\vdash	Н
143	-		\vdash		\vdash	\vdash	 - 	\vdash		\vdash	H
144			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Η-	\vdash	\vdash	\vdash
145			\vdash	┢	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	\vdash		├	 - 	\vdash	\vdash	 	-	-	\vdash	Н
147			├	├			Η-	 	\vdash	⊢	-
148 149 149 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	\vdash		├-	├	├	\vdash	-	-	-	 	Н
149	 -		\vdash	├	├	\vdash	H	\vdash		—	Н
	<u> </u>		<u> </u>	⊢	\vdash	\vdash	<u> </u>	⊢	\vdash	\vdash	Н
150	<u></u>		_	⊢	├	<u> </u>			\vdash	_	Н
	L	150	<u> </u>	L	<u> </u>	Щ	L	L	L		Ш